

# Introduction à la science des données / Business intelligence and big data analytics (BI)



Composante  
Polytech  
Grenoble - INP,  
UGA

- > **Langue(s) d'enseignement:** Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui
- > **Code d'export Apogée:** KARI9M07

## Présentation

### Description

Apprendre à analyser les besoins de sécurité du système d'information pour les communications et les applications réparties. Introduction aux concepts, méthodes et outils de sécurisation du S.I.  
Présenter les concepts et méthodes de base dans le domaine de la sécurisation en développant les solutions concrètes répondant à ces besoins

### Heures d'enseignement

Introduction à la science des données / Business intelligence and big data analytics (BI) - CMTD	Cours magistral - Travaux dirigés	38h
--	-----------------------------------	-----

### Pré-requis recommandés

- Connaissance de la topologie LAN/WAN
- Connaissance des mécanismes protocolaires et des services TCP/IP

**Période :** Semestre 9

## Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Libellé	Nature de l'enseignement	Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Remarques
						40/100	

## Infos pratiques

### Lieu(x) ville

> Grenoble

### Campus

> Grenoble - Saint-Martin d'Hères